

# 広報

EBETSU

# えべつ

あなたとまちをつなぐ

## 目次

- 2 令和5年度 市政執行方針
- 4 インターハイのホッケーと水泳（競泳）が  
市内で開催されます！
- 6 水害から身を守る
- 11 第34回えべつやきもの市 ほか
- 27 土佐市・江別市 友好都市提携45周年

2023

# 7

vol.1005

ガラスでお掃除  
ぴかぴかきれいに！

愛保育園幼年消防クラブの清掃奉仕活動。園児たちは、消防職員や幸町少年女性防火クラブ員と一緒に、ブラシを使って消火栓の汚れを落としたり、公園や歩道のごみ拾いをしました。（5月23日撮影）

# 人にも企業にも 選ばれるまちへ

〔詳細〕 政策推進課 ☎ 381-1033



令和5年第2回江別市議会定例会が6月2日に開会し、後藤市長が今後4年間の市政の基本方針を述べました。その方針のうち、「4つの基本姿勢」と「8つの基本的な考え」の要旨をお伝えします。

## 4つの基本姿勢

協働によるまちづくり

人口減少対策

財源の確保

総合計画に基づくまちづくり

## 【協働によるまちづくり】

自治基本条例では「市民一人ひとりが自治の主役として、市政に関する情報を共有し、自らの責任において主体的に考え、積極的にまちづくりに参加および協働しながら、より良いまちづくりを推進することを基本理念としています。これまで、自治会の皆さんなどとの意見交換の機会を

設けてきましたが、今後は、市民の皆さんとの懇談の場を設けるなど、自治基本条例が掲げる協働の理念に基づき、江別のまちづくりを推進してまいります。

## 【人口減少対策】

全国的に人口減少が進んでいます。全国的に人口減少が進んでいますが、さまざまな手立てを講じることで、人口減少のスピードを緩めることは可能であると考えています。

市内経済を維持・発展させ、将来にわたって必要な行政サービスを提供し続けていくためにも、人口減少対策をより一層推進してまいります。

## 【財源の確保】

さまざまな行政課題に対応していくには、財政状況を健全な状態に保つとともに、効率的な財政運営を進めることが重要です。

一方で、人口の減少、特に生産年齢人口の減少は、市の財政に大きな影響を及ぼすものであり、持続可能な財政基盤を確立するためには、市税

などの自主財源の確保が重要です。そのためには、人口減少対策のほか、未利用地の活用による企業誘致などで市税収入の確保を図るとともに、ふるさと納税の拡充など、さまざまな財源の確保に努めてまいります。

## 【総合計画に基づくまちづくり】

現在、令和6年4月のスタートを目指して、次期江別市総合計画の策定作業を進めています。

今年度は、最終年次となった第6次総合計画に掲げる基本理念の実現に努めるとともに、これまでの総括を踏まえて、これからの10年間のまちづくりの指針となる新たな総合計画の策定を進めてまいります。

## 8つの基本的な考え

子育て支援・女性の活躍支援

市立病院・地域医療

地域経済

教育・文化

社会のデジタル化

自然環境

遊休未利用地を活用した地域の活性化

安心・安全

【子育て支援・女性の活躍支援】

子育て世代の転入や定住の促進のため、現在は小学3年生までとなっている子ども通院医療費助成、放課後児童クラブの拡充や多子世帯の保育料軽減などに取り組むとともに、働きたい女性への就労支援など、全ての女性が輝き、活躍できる環境づくりに向けた取り組みを進めてまいります。

【市立病院・地域医療】

「笑顔あふれるまち」をつくるため、市立病院の経営安定と医師確保、地域の医療機関との連携を行い、市民が安心して継続的に医療を受けられるよう取り組むとともに、

各種福祉サービスの充実を図り、地域全体で支え合う体制づくりを推進してまいります。

【地域経済】

人口減少社会において、持続可能なまちづくりを進めるため、札幌市に隣接する優位性を活かし、地域に根差した商工業の振興や東西インターチェンジ周辺の土地利用促進による企業誘致、江別市の魅力である「食」と「農」を最大限に活かした観光の充実などに取り組むとともに、後継者不在などの理由により、将来の事業存続に課題を抱える企業などを支援する事業承継対策に取り組んでまいります。

【教育・文化】

市民の明るい笑顔があふれるまちをつくるため、学校教育におけるデジタル教材の積極的な活用により、児童生徒それぞれの個性や能力を伸ばす教育環境の充実、社会人の起用による学習支援、「ヤングケアラー」への支援に取り組みます。さらに、市民憲章に掲げる「教養を深め、文化

のかおり高いまち」をつくるため、文化的な活動やスポーツの振興を進めるとともに、国際交流にも取り組んでまいります。

【社会のデジタル化】

国が目指す「全国どこでも、誰もが便利で快適に暮らせる社会」実現のため、行政のデジタル化を進め、GPSなどのデジタル技術を活用したスマート農業などに対応するための基盤整備を目指すとともに、スマートフォンの活用による市民の健康管理支援にも取り組んでまいります。

【自然環境】

江別の豊かな自然環境を守り、将来の世代へ継承するため、当市は「ゼロカーボンシティ」を目指すことを宣言し、「脱炭素社会の実現に向けて、次期の環境管理計画および地球温暖化対策実行計画を策定してまいります。

また、ごみの減量化・資源化に取り組むほか、再生可能エネルギーの導入拡大など、エネルギーの地産地消を進め

てまいります。

【遊休未利用地を活用した地域の活性化】

経済の好循環を生み出し、地域の活性化を図るため、旧江別小学校跡地や野幌若葉町などの広大な市有地を、民間活力により活用するとともに、民間企業などが所有している未利用地を含め、さまざまな投資を促す取り組みを進めてまいります。

【安心・安全】

市民の生命を守るため、災害対策の拠点となる庁舎の耐震化や災害対策本部機能を確保するための情報通信設備など主要な機能の充実を図るとともに、GPSなどデジタル技術を活用した除排雪体制の充実・強化や内水はん濫を含む水害対策の拡充に努めてまいります。

市政執行方針全文  
(市HP)  
<https://www.city.etsu.hokkaido.jp/site/shicho/17521.html>



新 副市長紹介



川上 誠一  
(かわかみ せいいち)


(略歴)

- 1991年4月 江別市採用
- 2016年4月 経済部次長
- 2019年7月 生活環境部長
- 2020年4月 企画政策部長
- 2023年6月 副市長

令和5年6月  
補正予算

市長改選年度の当初予算は義務的経費や継続事業費を中心に編成され、改選後に市長の公約などを反映させた政策的経費や新規事業費などの補正予算が編成されます。6月の市議会定例会に提案された主な補正予算は以下のとおりです。

- 子育て支援・女性の活躍支援 【7,327万円】  
子ども医療費助成拡大へのシステム改修、放課後児童クラブ新規開設への施設改修、定住促進など
- 教育・文化 【1,931万円】  
適応指導教室の施設整備、不登校児童生徒支援など
- 社会のデジタル化 【2,302万円】  
行政デジタル化推進など
- 自然環境 【4,755万円】  
脱炭素社会実現、公共施設照明設備改修(LED化)
- 遊休未利用地を活用した地域の活性化 【1,377万円】  
江別東・西インターチェンジ周辺の土地利用調査など
- 安心・安全 【846万円】  
地域防災力向上支援など
- 原油価格・物価高騰対策 【11億5,340万円】  
住民税非課税世帯および均等割のみ課税世帯への給付金、子育て世帯に対するギフトカード配布、住宅リフォーム工事費補助など



令和5年度全国高等学校総合体育大会  
翔び立て若き翼 北海道総体 2023

轟かせ魂の鼓動北の大地へ大空へ

# インターハイのホッケーと水泳（競泳）が 市内で開催されます！

## 36年ぶりの道内開催

令和5年度全国高等学校総合体育大会（通称：インターハイ）が、7月22日（土）から8月21日（月）まで北海道内（一部競技を除く）で開催されます。

## 高校生のスポーツの祭典

インターハイは高校生を対象としたスポーツ大会で、規模や内容において最大の祭典です。全国トップレベルの選手たちが集い、一瞬一瞬に懸けた高校生による全力の熱い戦いが行われます。

## ホッケーと水泳（競泳）を開催

市内では、ホッケーと水泳（競泳）の2競技が北海道立野幌総合運動公園で行われます。試合の日程などは、大会ホームページでご確認ください。

https://www.koukousoutai.com/2023soutai/



## ホッケーはどんな競技？

1チーム11人の2つのチームが対決し、ボールを相手チームが守るゴールへ入れて得点を競う競技です。



ゴールキーパー以外は、手足でボールに触ることができず、スティックの片面でボールをコントロールします。スピード感のあるゲーム展開とチームプレーが魅力で、巧みなスティックさばきや、迫力のあるシュート、ゴールキーパーの体を張ったプレーなどに注目です。

## 水泳（競泳）はどんな競技？

一定の距離を決められた泳法（自由形、背泳ぎ、平泳ぎ、バタフライ）で泳ぐタイムを競う競技です。それぞれの泳法で4人がリレー形式で泳ぐメドレーリレーなども行われます。



## 試合を観戦しませんか？

市内の会場で開催されるホッケーと水泳（競泳）を、この機会に観戦してみませんか。競技会場だけでなく、パブリックビューイングやネット配信などでも観戦することができます。

<開催日程>	
競技	水泳（競泳）
ホッケー	水泳（競泳）
開催期間	開催期間
7月28日（金） ～8月2日（水） ※7月28日（金）は市民会館で開会式のみ	8月17日（木） ～20日（日）
競技会場	競技会場
北海道立野幌総合運動公園 人工芝ホッケー場 ※北海学園札幌高等学校人工芝グラウンド（7/29～31）、札幌ドーム屋外人工芝サッカー練習場（7/29～30）でも開催されます	北海道立野幌総合運動公園 水泳プール

## ① 競技会場で観戦

▼ホッケー  
全日程、競技会場において自由に観戦できます。

▼水泳（競泳）  
会場内の観覧席数に限りがあるため、事前の申し込みが必要です。

【詳細】令和5年度全国高等学校総合体育大会江別市実行委員会  
事務局（スポーツ課内）  
☎802-8316

／インターハイに出場します／

## 江別高校 ホッケー部

インターハイのホッケー競技に、江別高校のホッケー部が出場します。市内の高校でホッケー部があるのは、江別高校のみです。

江別高校ホッケー部は今年で発足31年目を迎え、インターハイへの出場は16年ぶり7回目となります。

部員たちは、平日は学校のグラウンド、土日は大会会場でもある野幌総合運動公園の人工芝ホッケー場で懸命に練習しています。主将の中村綾花さん(3年生)は、「3年生が2人しかおらず、1~2年生が主体のチームなので、苦しい戦いになると思います。地元で開催される大会なので、卒業生や家族の皆さんなど多くの方に応援に来ていただくと嬉しいです。江別高校の部旗には、『<sup>あやか</sup>勇往邁進<sup>ゆうおうまいしん</sup>』の言葉が刻まれています。全国の強豪校に臆することなく、最後まで挑み続け、ホッケーの魅力や日頃から活動を支えてくれている方への感謝の気持ちを伝えたいと思います」と意気込みを話してくれました。



シュート練習 (6/3 撮影)

野幌総合運動公園の人工芝ホッケー場には、今年新たに人工芝が敷かれ、鮮やかなブルーの人工芝に目を惹かれます。開催期間中は、いつでも自由に観戦することができます。ぜひ、会場に足を運び、ホッケーを観戦してみませんか。

※江別高校ホッケー部の試合会場は、6月23日(金)の抽選会で決定します

※水泳(競泳)に出場する選手は、7月1日(土)から2日(日)にかけて開催される北海道予選会で決定します

### 【申込方法】

市ホームページ内の申込フォームで、7月1日(土)から受け付け開始(先着順)。

※入場料無料

※どちらの会場も駐車場あり(台数に限りあり)

※公共交通機関を利用する場合は、JR北海道バスの「野幌運動公園」を下車



### ② パブリックビューイング

#### ▼水泳(競泳)

大型スクリーンを使用したパブリックビューイングを開催します。入場料無料。入場制限を行う場合あり。

#### 【日時】

開催期間中の9時30分から18時頃(競技終了まで)

#### 【場所】

セラミックアートセンター エントランスホール  
(西野幌114-5)

※駐車場あり(100台程度)

### ③ インハイTVで生配信

#### ▼ホッケー・水泳(競泳)

全国高体連公式インターハイ応援サイトのインハイTV(ネット配信)で生配信されるほか、ハイライト映像の配信が行われ、会場に足を運ぶことができない方でも、観戦することができます。



### ④ NHKで生放送

#### ▼水泳(競泳)

NHK eテレ・NHKBSプレミアムで、決勝が生放送される予定です。





# 水害から身を守る

近年、大雨などによる洪水や土砂災害といった水害が全国で多発しています。台風や集中豪雨などは、気象情報で予測ができるからと油断をせずに、日頃から準備や確認を行い、十分な対策を立てておきましょう。

【詳細】危機対策・防災担当 ☎ 381-1407

## 水害に備えて、事前の準備や確認をしっかりと行いましょう

### 住んでいる地域の危険度を 確認しましょう

市が作成している「防災あんしんマップ」は、自然災害発生時の被害予測による、地震での揺れやすさや浸水想定区域、避難所となる施設などを地図上に表示したものです。

「防災あんしんマップ」で、自分が住んでいる地域が洪水予想区域や土砂災害警戒区域などに含まれていないかなどを確認し、状況に応じた防災対策を準備しましょう。



「防災あんしんマップ」は市役所本庁舎や市大麻出張所、公共施設などで入手できるほか、市ホームページからも確認することができます。令和5年度版の「防災あんしんマップ」は、8月号に同梱予定です。



### 安全な場所や避難場所を 確認しましょう

① 安全であれば、在宅避難が基本  
避難所は、3密の状態に近く、衛生状態が悪くなりやすい環境です。洪水や土砂災害などの危険性がない場所にいる場合は、避難所に行く必要はありません。



② 安全な地域にある親戚・知人家への避難も検討

親戚や知人が安全な地域に住んでいる場合は、緊急時に避難が可能かを事前に相談しておく、災害が発生した際にスムーズに避難することができます。

③ 安全が確保できない場合は、ためらわず指定の避難所へ

自宅や親戚、知人の家で安全を確保できない場合は、避難所へ避難してください。避難所は、発生した災害によって場所が異なります。事前にどこが避難所になるか場所を把握し、避難所までのルートを複数用意しておくことで安心です。



# 大雨により災害が予想される時は…



## ① 警戒レベル、避難情報を確認しましょう

市や気象庁から情報を発信しますので、警戒レベルに応じた行動をとってください。

防災情報は、防災情報提供サービス（事前登録必要）や市公式 LINE（事前登録必要）、ホームページ、SNSなどで発信するほか、気象庁のホームページ、テレビ、ラジオ、広報車や災害掲示板、地デジ広報サービスなどからも入手できます。

### 警戒レベルとは

警戒レベル	避難行動など	避難情報など
<b>警戒レベル 5</b> 命の危険 直ちに安全確保！	既に災害が発生・切迫している状況です。 命が危険ですので、直ちに身の安全を確保しましょう。	<b>緊急安全確保</b> （江別市が発令）
<<警戒レベル 4 までに必ず避難！>>		
<b>警戒レベル 4</b> 危険な場所から 全員避難	災害が発生する危険が高まっています。 速やかに危険な場所から避難先へ避難しましょう。	<b>避難指示</b> （江別市が発令）
<b>警戒レベル 3</b> 危険な場所から 高齢者などは避難	避難に時間を要する人（ご高齢の方、障がいのある方、乳幼児など）とその支援者は危険な場所から避難しましょう。そのほかの人は、避難の準備を整えましょう。	<b>高齢者等避難</b> （江別市が発令）
<b>警戒レベル 2</b>	避難に備え、ハザードマップなどにより、自らの退避行動を確認しましょう。	<b>洪水注意報、大雨注意報等</b> （気象庁が発表）
<b>警戒レベル 1</b>	災害への心構えを高めましょう。	<b>早期注意情報</b> （気象庁が発表）

## ② 適切な方法で避難しましょう

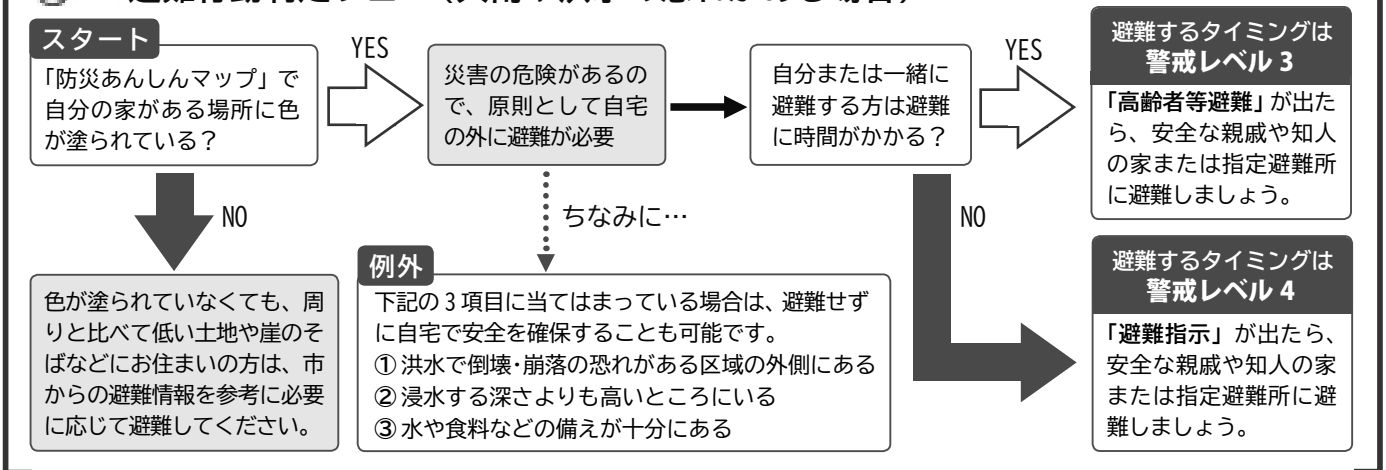
大雨による災害には、洪水と土砂災害があります。発生場所や災害に応じて、避難方法を判断することが重要です。

※ 災害時に何をするかを時間ごとに整理した「タイムライン」（行動計画）を事前に作成しておく、スムーズな避難行動につながります。詳細は、市ホームページでご確認ください。



いつ避難行動をとるべきかわからないという方のための

### 避難行動判定フロー（大雨や洪水の恐れがある場合）



## 「防災・危機管理 e-カレッジ」（総務省消防庁 HP） で防災について学びましょう！



「防災・危機管理 e-カレッジ」は、防災に関する基礎知識をどなたでも無料で学習することができるサイトです。子ども向けの防災クイズや風水害時の避難に関する注

意事項、近年の風水害による被害状況などについて動画を交えて紹介していますので、災害への備えにぜひご活用ください。



# 江別市立病院で 北海道大学・札幌医科大学との共同研究を開始

市立病院では、北海道大学と札幌医科大学との共同研究を開始しました。

この共同研究は、広い北海道の地において地域医療を支えることを目的としており、最新技術を活用した医療連携の仕組みづくりや医療機器の開発に取り組みものです。

それぞれの大学の担当医師は、実際に市立病院で診療や検査を担当しながら、研究に取り組んでいます。

【詳細】市立病院経営改善担当  
☎ 382-5151

## 地域医療の充実を図るための 周辺町村との連携

江別市と当別町、南幌町、新篠津村は、令和5年2月に「江別・南空知先端医療推進協議会」を設立しました。地域医療の充実を図るため、協議会が中心となり、2つの共同研究で得られた成果を地域医療の質の向上につなげていくことを目指しています。

### ●呼吸器系の病気の早期発見を目指す

(北海道大学)

呼吸器内科学教室

#### 【研究内容】

市立病院の総合健診受診者を対象に、血液・尿・健診結果・X線画像などを解析することで、病気の芽を早期に見出す技術開発に取り組みます。

また、呼吸・循環器のモニタリングを行う新たな医療機器の開発により、予防医療サービスの創出を目指します。

#### 【研究実施期間】

令和5年4月から令和10年3月までの5年間

#### 【研究担当教授】



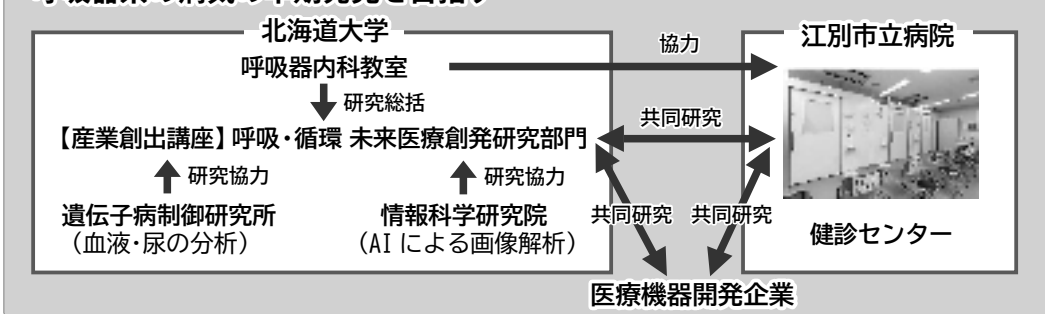
こんの さとし 教授

#### 【研究担当医師】

清水 薫子

特任講師

### 呼吸器系の病気の早期発見を目指す



### ●消化器内視鏡の遠隔診療の仕組みづくり

(札幌医科大学)

消化器内科学講座

#### 【研究内容】

内視鏡を使った検査・治療において、札幌医科大学の専門医と遠隔でつなぐことで、地域の消化器内視鏡医師の教育・指導の推進や体への負担が少ない内視鏡治療法の開発などを目的とした研究です。

#### 【研究実施期間】

令和5年4月から令和8年3月までの3年間

#### 【研究担当教授】



なかせ ひろし 教授

#### 【研究担当医師】

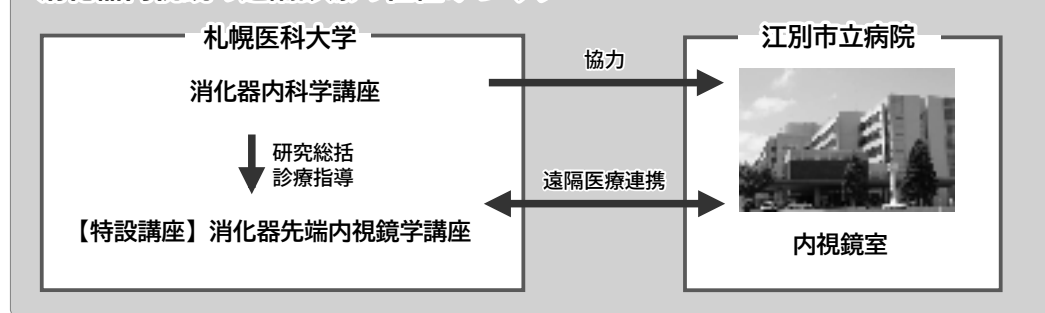
室田 文子

特任助教

山川 司

特任助教

### 消化器内視鏡の遠隔診療の仕組みづくり





# えべつプレミアム付商品券の消費喚起効果



市で昨年販売した「えべつプレミアム付商品券」の消費喚起効果などを検証するため、市内3,000世帯を無作為に抽出し、アンケート調査を実施しました。

そのうち1,027世帯から回答がありましたので、内容の一部をお知らせします。

アンケートの集計結果やいただいた意見・提案は、今後の業務に活かしていきたいと考えています。なお、詳細は市ホームページで公開しています。

【詳細】 商工労働課 ☎ 381-1023



▲市HP

## 約2億9千万円の消費喚起効果

アンケートの回答から、商品券で買い物をした総額のうち、普段の買い物以外へ支出した金額の割合は約31.9%でした。

その際、追加で支出した現金などを合わせると、商品券利用総額5億5,698万円に対し、2億9,241万円(約52.5%)の新たな消費喚起効果がありました。

## アンケートで寄せられたご意見

### ◆取扱店

使えるお店が増えるとうれしい。

### ◆販売場所

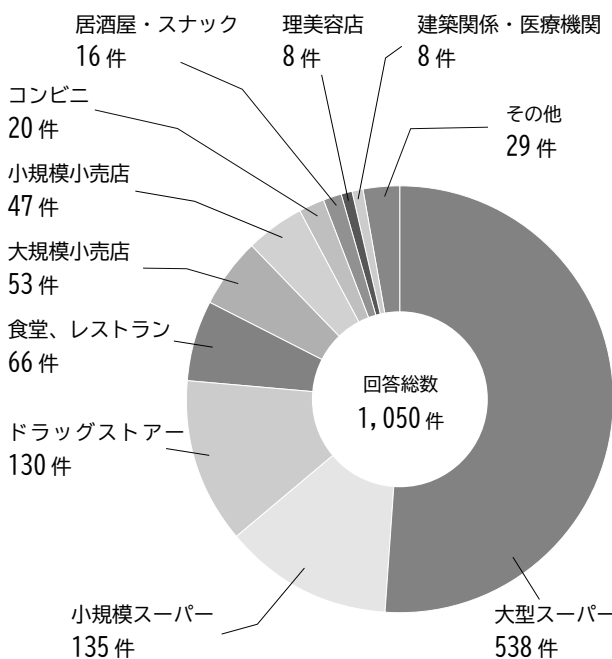
市役所、コンビニ、インターネットなどで販売しては。

### ◆デジタル化

デジタルクーポンにして1円単位で使えるようになるとうれしいと思う。

## 主なアンケート調査結果

### Q 商品券を主に利用した店舗は？（複数回答可）



### その他の主な内容

カー用品店 / ハウスクリーニング / 乳酸菌飲料の宅配 / ガソリンスタンド / 灯油 / タクシー / クリーニング / 映画 / マッサージ・整体 / 薬局 / ストープ分解掃除 / 仕出し弁当 / 教養・教育関係 / 自動車整備・車検 / 公衆浴場

ふだんの生活にプラス1 ここにもあるある！

## 協働のまちづくり

Part20

より良い地域を目指して、そこに暮らす人々が協力して取り組む「協働のまちづくり」。わたしたちの身近で行われている取り組みを紹介します。【詳細】市民生活課 ☎ 381-1124

### 子どもから大人まで、楽しく科学を学ぶ

活動の問い合わせ

ワカバ科学クラブ 江別支部 ☎ 080-7040-4827 (桜井)

Eメール wa\_kaba2019@yahoo.co.jp

ワカバ科学クラブ江別支部が行う「カバさんの科学教室」では、子どもから大人までさまざまな年齢層が緩やかに交流しながら、初歩的な科学の問題に予想を立て、話し合い、実験結果を知ること、科学の楽しさや科学的なものの見方、考え方を学んでいます。

子どもたちの賢さ、発想の豊かさに触れ「楽しい」と言ってくれることにやりがいを感じながら、科学教室のほかにも、畑づくりやものづくり、料理、キャンプなど、子どもたちの身体性や感性、共同性を育むことを目指した取り組みも行っていきます。

※毎月第2日曜日に野幌公民館で開催していますが、変更となる場合があります

※科学教室のチラシは、開催1か月前から市民会館や、各公民館などに置いています

▼チラシ





あなたとともに、  
江別の未来をつくりたい

## 令和5年度 江別市職員採用試験

【詳細】 職員課 ☎ 381-1007

職種	区分	応募資格 (各区分とも要件をすべて満たす方)	試験案内の 配布開始日	申込期間	一次(学科)試験
一般 事務職	大学の部	<ul style="list-style-type: none"> <li>● H6. 4. 2 以降に生まれた方で、学校教育法による大学(短大を除く。)を卒業(今年度末までに卒業見込みの方を含む。)またはこれらに相当する学歴を有すると市長が認める方</li> <li>● 採用後、江別市内に居住が可能な方</li> </ul>	7/3(月)	7/3(月) ～ 7/14(金)	【試験】 SPI3(テストセンター方式) 【試験日】 8/1(火)～8/21(月)

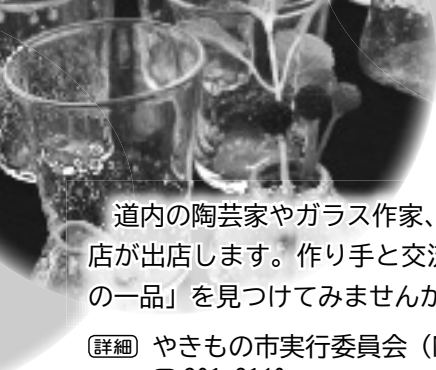
### ■ 試験案内

本庁舎2階職員課、市大麻出張所、水道庁舎証明交付窓口で配布。市ホームページからも入手可。

### ■ 申込方法

WEB 申込み ※詳細は、必ず試験案内で確認してください





# やきものお市

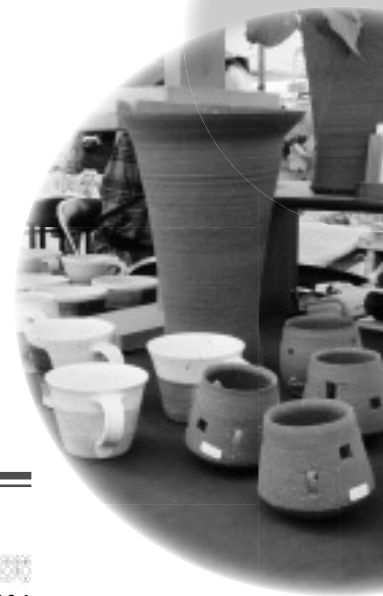
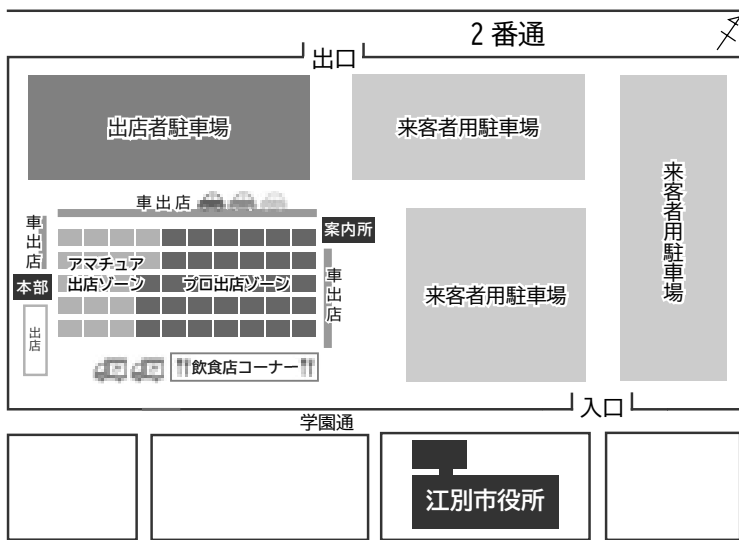
## 第34回えべつ

道内の陶芸家やガラス作家、陶芸サークルなど約250店が出店します。作り手と交流しながら、「とっておきの一品」を見つけてみませんか。

【詳細】 やきもの市実行委員会（NPO 法人やきもの21内）  
☎ 391-2160

**7/15** 土 ▶ **16** 日  
(10:00～17:00) (10:00～16:00)

会場 **江別市役所北側 特設会場**



### イベントスケジュール

セラミックアートセンター開催イベント

#### 市役所周辺まち歩き

各日 11:00～12:00、14:00～15:00（本部前集合）  
（協力：江別観光ボランティアガイド）

#### プロテクニック実演～とうぼこ陶管の制作～

7/15 (土) 14:00～15:00  
（協力：北海道陶芸会）

#### 第15回クラフトマーケット

【詳細】 セラミックアートセンター ☎ 385-1004  
市内および近郊在住の工芸作家による木  
工やガラスなど手工芸品の展示即売会。

日時：7/15 (土)・16 (日) 10:00～16:30  
会場：セラミックアートセンター

### セラミックアートセンター イベント

【共通事項】 申し込み・会場：セラミックアートセンター ☎ 385-1004

#### 星空観察会 ～夏の星座～

夏の代表的な星座を観察。曇天・雨天時は室内で天体などのお話会。

【日時】 7/29 (土) 20:00～21:00 ※19:50までにロビー集合  
荒天の際は中止（Facebookなどで周知）

【対象】 小学生以上（小学生以下は保護者同伴）

【料金】 無料

【申込方法】 7/15 (土)から電話か直接申し込み（9:00～17:00）

#### やきものを始めよう

ひもづくりや板づくりなど基礎を学びます。

【日時】 作陶は8/2～9/6までの毎週水曜日 10:00～13:00、釉掛  
けは9/20 (水)か21 (木)の10:00～16:00 ※8/16 (水)は休み

【対象】 全6回必ず受講できる方、先着20名 ※日程振り替え不可

【料金】 5,000円（材料費含む）

【申込方法】 7/19 (水)から電話か直接申し込み（9:00～17:00）

# えべつのも夏祭り

## ▼えべつ北海鳴子まつり

YOSAKOI ソーラン祭りに次ぐ規模のよさこいイベント

【日時】7/29(土) 15:00～ 前夜祭

よさこい演舞、太々神楽、太鼓演奏

7/30(日) 11:00～ 本祭

幼稚園よさこい演舞、本祭演舞 ほか

【会場】8丁目通り、かわなか公園

【詳細】えべつ北海鳴子まつり実行委員会

(やまほでんき内) ☎ 383-6087

※開催期間中、野幌公民館の駐車場は使用できません

## ▼市民まつり in 野幌

【日時】7/29(土) 11:00～

和太鼓演奏、太々神楽、中国武術、EIP ほか

7/30(日) 11:00～

ビールまつり ほか

【会場】8丁目通り周辺、かわなか公園

【詳細】江別市民まつり野幌地区実行委員会

(谷江産業内) ☎ 382-3740

## ▼市民まつり in 野幌 盆踊り大会

【日時】8/14(月) 17:00～ 子ども盆踊り・市民盆踊り

8/15(火) 17:00～ 仮装盆踊り

8/16(水) 12:00～ 聖徳太子まつり「縁日」

【会場】かわなか公園、聖徳太子まつりは天徳寺会場

【詳細】江別市民まつり野幌地区実行委員会

(谷江産業内) ☎ 382-3740



高知県土佐市との友好都市提携 45 周年記念

おおつな

## ▼第1回 江別・土佐友好大綱まつり

土佐市の本場大綱を使って、無病息災、市勢発展を祈願して大綱引きを行います。

【日時】7/30(日) 18:00～

【会場】8丁目通り特設会場

【詳細】江別・土佐友好大綱まつり実行委員会

(秘書課内) ☎ 381-1008



▲怪盗ウィート



7/19(水) - 10/31(火)

【受付場所】EBRI (東野幌町 3-3)

江別アンテナショップ GET'S

【受付時間】10:00～15:00

【持ち物】筆記用具

※小学生以下は保護者同伴



市内のさまざまな場所に設置された問題を解きながらストーリーを読み進めていく参加型体験イベント。初級編と上級編の2コースから選べるので、子どもから大人まで楽しめます。謎を解き応募すると、正解数に応じて抽選で市の特産品などが当たります。ぜひ挑戦してみてください!

【詳細】江別市リアル謎解き事務局 ☎ 080-8516-3341 (平日 10:00～17:00)

料金の記載がないものは、無料です

### 夏休み環境学校「ソーラー発電教室」

【詳細】環境課 ☎ 381-1019



地球温暖化と自然エネルギーについて楽しく学んだ後、ソーラーエコハウス作りに挑戦します。作品は持ち帰ることができます。協力：道東電機㈱

【日時】8/4(金) 12:30～16:30

【会場】江別市環境クリーンセンター(八幡122)

※市役所正面玄関前 集合・解散

【対象】小学4～6年生 【定員】60名(抽選)

【申込方法】7/14(金)までに、保護者がWebで申し込み。参加申し込みフォーム▶▶



### 夏休み環境学校「水辺の自然塾」

【詳細】環境課 ☎ 381-1019



市内の河川で、川の生き物の観察や川遊びなどを通して、郷土の自然を体感します。講師は流域生態研究所 妹尾優二さん。※雨天決行、荒天延期

【日時】7/25(火) 9:00～15:30 ※予備日8/3(木)

【会場】石狩川(篠津) ※市役所正面玄関前 集合・解散

【対象】小学4～6年生 【定員】40名(抽選)

【持ち物】昼食や着替えなど、後日連絡

【申込方法】7/10(月)までに、保護者がWebで申し込み。参加申し込みフォーム▶▶



### 自分だけのガラスのコップを作ろう

【詳細】生涯学習課 ☎ 381-1062



ガラス工芸作家に教わって、オリジナルのガラスコップを作りませんか。講師は、ガラス工芸作家 柿崎均さん。

【日時】7/25(火)・26(水)・27(木)

13:00～14:00、14:30～15:30のいずれか(全6回)

【会場】ガラス工芸館 【対象】小学4年生～中学生

【定員】各回2名(抽選) 【料金】1,000円

【申込方法】7/3(月)から14(金)17:00までに、「氏名」「学校」「学年」「住所」「電話番号」「メールアドレス」「第一希望日時」「第二希望日時」を生涯学習課へ電話(☎381-1062)またはメール(shogaigakushu@city.ebetsu.lg.jp)で申し込み。

### 江別野菜満喫体験ツアー

【詳細】農業振興課 ☎ 381-1025



市内農園での野菜収穫体験、直売所での買い物、野菜を使ったピザ作り体験など。どなたでも参加可能。

【日時】8/5(土) 9:30～14:00 ※時間は前後する場合あり

【会場】都市と農村の交流センターえみくる ほか

【定員】先着20名

【料金】大人1,500円、小学生以下500円(3歳未満無料)

【申込方法】7/3(月)から24(月)までに江別市「まち」と「むら」の交流推進協議会(農業振興課内)へ電話(☎381-1025)で申し込み。

## 公民館の 夏休み子ども教室

共通

対象…小学生(保護者同伴が必要な場合あり)  
申込方法…7/8(土)9:30～各館窓口へ直接申し込み。  
申込時に料金支払い。★印は電話で申し込み。

#### 野幌公民館 ☎ 382-2414

##### 「夏休み親子陶芸教室」

【日時】7/23(日) ①10:30～11:30

②13:30～14:30 ※焼成後引き渡し

【定員】各回先着8名 【料金】500円

##### 「和紙のランプシェードづくり」

【日時】①制作・乾燥7/27(木)10:00～12:00

②仕上げ7/28(金)10:30～11:00

【定員】先着10名 【料金】300円

#### 大麻公民館 ☎ 387-3315

##### 「ペットボトルの水族館づくり」★

【日時】7/26(水)10:00～12:00

【定員】先着15名

【料金】100円(当日払い)

##### 「親子で楽しむスイーツづくり」

【日時】7/28(金)10:00～12:30

【定員】先着12組 【料金】1,000円

【講師】クーパルチュール講師 高柴博子さん

#### 中央公民館 ☎ 382-2376

##### 「アイシングクッキー作り」

【日時】7/27(木)10:00～12:00

【定員】先着10名 【料金】1,000円

【講師】エピファニー主宰 西村雅苗さん

##### 「化石のレプリカをつくってみよう!」★

【日時】8/8(火)10:00～11:00

【定員】先着10名 【講師】北海道博物館学芸員 成田敦史さん、圓谷昂史さん、久保見幸さん